

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DARING
SMA NEGERI 9 BENGKULU SELATAN**

Mata Pelajaran : KIMIA
 Kelas / Semester : XII / Ganjil
 Materi Pokok : Titik Didih Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit
 Alokasi Waktu : 3 JP

KOMPETENSI DASAR

- 3.1 Menganalisis fenomena sifat koligatif larutan (penurunan tekanan uap jenuh, kenaikan titik didih, penurunan titik beku, dan tekanan osmosis)
- 3.2. Membedakan sifat koligatif larutan elektrolit dan larutan nonelektrolit
- 4.1. Menyajikan kegunaan prinsip sifat koligatif larutan dalam kehidupan sehari- hari

TUJUAN PEMBELAJARAN	Peserta didik dapat menyimpulkan hasil pengamatan melalui video pembelajaran di youtube dan diskusi melalui aplikasi ZOOM dan google classroom, tentang Titik Didih Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit
LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN	<p>1. PENDAHULUAN</p> <p>Apersepsi : Dilakukan melalui aplikasi ZOOM</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Guru membuka pelajaran dengan menyapa mengucapkan salam kepada seluruh peserta didik. b. Guru mengajak berdoa bersama sebelum pembelajaran dimulai c. Guru mengabsensi peserta didik d. Guru memberikan link video pembelajaran di google classroom <p>Motivasi :</p> <p>Guru memberikan motivasi kepada seluruh peserta didik agar semangat dan fokus dalam mengikuti pembelajaran daring (online)</p> <p>Prasyarat pengetahuan :</p> <p>Peserta didik telah memahami materi sebelumnya tentang pelajaran Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit</p> <hr/> <p>2. KEGIATAN INTI</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Guru memfasilitasi peserta didik dalam pembelajaran dengan memberikan link video pembelajaran di google classroom tentang Titik Didih Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit b. Guru memberikan kesempatan kepada peserta didik untuk menganalisis dan memahami seluruh materi yang disampaikan c. Guru memberikan penguatan mengenai konsep-konsep yang dipelajari hari ini menggunakan aplikasi ZOOM dan google classroom <hr/> <p>3. PENUTUP</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Guru memberikan soal latihan di google

	<p>classroom</p> <p>b. Seluruh peserta didik mengerjakan latihan soal yang ada di google classroom</p>
PENILAIAN	<p>1. AFEKTIF</p> <p>Penilaian sikap : jujur dalam mengerjakan soal latihan, mandiri dalam mengerjakan soal latihan, disiplin waktu dalam mengikuti KBM online dan bertanggungjawab dalam mengerjakan soal-soal tes sampai tahap pengumpulan hasil tes.</p> <p>2. PENGETAHUAN</p> <p>Penugasan dalam bentuk soal uraian yang dibagikan di google classroom.</p>

Mengetahui
Kepala Sekolah,

Bengkulu Selatan, 26 Oktober 2020
Guru Mata Pelajaran

Arlin Gustina, S.Pd., M.Pd
NIP 197208101997022003

Meydia Afrina, S.Pd., M.Pd
NIP 198504082010012008

Lampiran

